

保护器FT F.质量 富田电气

产品名称	保护器FT F.质量 富田电气
公司名称	秦皇岛富田电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	秦皇岛市北戴河区牛头崖镇戴河新城A区25号门市
联系电话	18533501777

产品详情

电机保护器主要是断线保护，三相电动机正常情况是三相具备平衡的，如果缺相，另外两相电流增大，很快就会烧毁线圈。有了电机保护器，保护器FT-F...厂家直销，当三相电流不平衡时到一定程度时，零序保护就会动作，让电动机停止运行，避免烧毁线圈。

一．产品概述

1.产品特点

本产品是一种智能型电源保护器件，采用微控制器和数字处理技术，集电压显示、过欠压保护、缺相保护、相序保护和计时计次功能于一体，中文液晶显示，具有操作简便、体积小、可靠性高等特点。

2.适用范围

本产品可广泛应用于各种低压电器控制系统，替代传统的相序继电器和过欠压保护器。

秦皇岛富田电气设备有限公司

FT100电机保护器

根据需要选配的功能模块或附件，与接触器、电动机起动器等电器元件构成电动机控制保护单元，有远程自动控制、现场直接控制、面板指示、信号报警、现场总线通信等功能。作为拖动系统中的重要组成部分电动机，在国民经济中占有举足轻重的地位，它的使用几乎渗透到了各行各业，是工、农业和国防建设及人民生活正常进行的重要保证，因而确保电动机的正常运行就显得十分重要。

电动机保护器作为拖动系统中的重要组成部分，对电动机的起动和运行中保护起着至关重要的作用

电动机保护原理的研究是保证电动机保护器性能高低的关键，根据三相对称分量法的理论，三个不对称

的向量可以分解成三组对称的向量，分别为正序分量、负序分量和零序分量。对称分量的计算公式

，理想的电动机保护器应满足可靠、经济、方便等要素，具有较高的性能价格比。经过发展和更新，如今电动机保护器一般由电流检测电路、温度检测电路、基准电压电路、逻辑处理电路、时序处理电路、启动封锁及复位电路、故障记录电路、驱动电路、电动机控制电路组成。

保护器FT-F.质量-富田电气(图)由秦皇岛富田电气设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。秦皇岛富田电气设备有限公司(www.hbtomita.com) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!